Catalogue révisé des types d'amphibiens et de reptiles du Muséum d'histoire naturelle de Genève

Beat SCHÄTTI & Jean-Luc PERRET Muséum d'histoire naturelle, case postale 6434, CH-1211 Genève 6, Suisse.

Revised catalogue of type specimens of amphibians and reptiles in the Natural History Museum, Geneva. - The herpetological collection of the Natural History Museum of Geneva comprises type material of 188 nominal species and subspecies of amphibians and reptiles. In two cases (*Triturus cristatus cucleocephalus*, *Rana temporaria obtusirostris*) lectotypes are designated. More detailed data, taxonomic comments and remarks concerning the description of a taxon or the origin of type specimens are found under http://www.ville-ge.ch/musinfo/mhng/erpi/cat1.htm

INTRODUCTION

Le premier catalogue du matériel type de la collection des vertébrés inférieurs du Muséum d'histoire naturelle de Genève (MHNG) a été publié par MAHNERT (1976). Ce travail, consacré à l'ensemble des types de poissons, amphibiens et reptiles, mentionnait 143 taxa nominaux, dont 26 espèces et sous-espèces de poissons. L'augmentation énorme du nombre des types de poissons en vingt ans, reflétant l'activité scientifique des chercheurs du Muséum, la collaboration étroite avec des spécialistes et de nombreux échanges avec d'autres institutions qui ont permis de recevoir du matériel type d'auteurs contemporains, nécessite une publication ultérieure.

En ce qui concerne les amphibiens, le précédent inventaire signalait des spécimens types appartenant à 72 taxa. Pour sept d'entre eux, toutes des formes nominales de grenouilles africaines (Hyperoliidae: *Afrixalus leucostictus, Callixalus pictus, Hyperolius chrysogaster, H. frontalis, H. karissimbiensis intermedius, H. lateralis subolivaceus*, et *H. leucotaenius*) décrites par LAURENT (1950, 1952), le statut de type n'a pu être retenue. En revanche, deux sous-espèces nominales de *Hyperolius viridiflavus* (Duméril & Bibron) décrites par LAURENT (1950, comme *H. karissiu-biensis* ssp.) et omises dans MAHNERT (1976) se sont avérées être des spécimens types. De surcroît, la présente révision à permis de déceler deux séries types de sous-espèces nominales décrites par FATIO (1872), *Triturus cristatus cucleocephalus* et *Rana temporaria obtusirostris*, ce qui a conduit à la désignation de lectotypes. Parmi le matériel qui n'a pas été recensé dans l'ancien catalogue figuraient également neuf

holotypes du genre *Leptodactylodou* Andersson (AMIET 1971*a*, *b*) contenant six espèces nouvelles qui ont été déposé au MHNG en 1973 à titre provisoire; ce matériel est définivement entré dans la collection seulement après la rédaction de l'ancien catalogue. En plus, 38 espèces et deux sous-espèces ont été décrites depuis 1976, ce qui augmente le nombre de types d'amphibiens y compris une acquisition (*Ptychadena broadleyi*) à 117.

Quinze espèces et neuf sous-espèces de reptiles décrites depuis la publication du premier catalogue, une acquisition par échange (*Echis carinatus aliaborri*), un néotype (*Coluber gemonensis*) ainsi qu'une sous-espèce (*Vipera ammodytes montaudoni = V. a. meridionalis*) qui n'était pas mentionnée dans MAHNERT (1976) ont enrichi les collections du MHNG. Un taxon qui figurait dans l'ancien catalogue, *Elaphis dione* var. *temporalis* Jan, 1863, un synonyme d'*Elaphe dione* (Pallas) est un nomen nudum. Le nombre actuel des séries types d'espèces et de sous-espèces s'élève à 71.

Les taxa sont classés par ordre alphabétique des noms de genres, d'espèces et de sous-espèces, aux seins des ordres. Un astérisque précédant les noms scientifiques signifie que la forme en question est mentionnée par Mahnert (1976). Le symbole ° indique qu'un commentaire se trouve à l'adresse http://www.ville-ge.ch/musinfo/mhng/erpi/cat1.htm. D'autres informations (référence originale, sexe, provenance précise, collectionneur, date de capture, numéros de terrain etc.) sont également disponibles à la même adresse.

AMPHIBIA

I. Urodela

*Hydromantes italicus bonzanoi Bruno & Bologna, 1973 = *H. ambrosii bonzanoi* Paratypes MHNG 1520.12, 1520.13.

*Hydromantes italicus strinatii Aellen, 1958 = *H. strinatii* Holotype MHNG 926.16. Paratypes MHNG 935.13 et 903.21.

Triturus cristatus cuclocephalus Fatio. 1872 = *T. c. cristatus* (Laurenti, 1768) Lectotype (*loco*) MHNG 718.96a (♂), Suisse: Genève; V. Fatio (sans précisions et date). Paralectotypes MHNG 718.96b-c (♂ et adult), mêmes données que le lectotype.

II. ANURA

*** Afrixalus congicus paradorsalis Perret, 1960 = *A. paradorsalis* Holotype MHNG 991.50. Paratypes MHNG 991.51-62, 991.65-68, 991.69-83 et 991.97-100.

*Afrixalus dorsalis laciniosus Perret, 1960 Holotype MHNG 1035.39. Paratypes MHNG 1035.40-51.

- *Afrixalus lacteus Perret, 1976 Holotype MHNG 1506.58. Paratypes MHNG 1506.59-92 et 1506.96-97.
- *°Arthroleptis adelphus Perret, 1966 Holotype MHNG 1042.12. Paratypes MHNG 1042.13-28.
- *Arthroleptis pyrrhoscelis Laurent, 1952 Paratypes MHNG 1055.7-9.
- *Arthroleptis troglodytes Poynton, 1963 Paratypes MHNG 1511.74-75.
- ° **Astylosternus fallax** Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.73.
- °**Astylosternus laurenti** Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.77.

Astylosternus montanus Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.76.

Astylosternus nganhanus Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.71.

Astylosternus perreti Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.72.

Astylosternus ranoides Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.78.

°**Astylosternus rheophilus** Amiet, 1977 = *A. r. rheophilus* Holotype MHNG 1562.74.

Astylosternus rheophilus tchabalensis Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.75.

Astylosternus schioetzi Amiet, 1977 Holotype MHNG 1562.79.

Aubria occidentalis Perret, 1994
 Holotype MHNG 2129.17. Paratypes MHNG 1189.19-20, 1522.28, 1558.47, 2129.15-16 et 2129.18.

*°Bufo bambutensis Amiet, 1972 = Werneria bambutensis Holotype MHNG 1253.92.

Bufo danielae Perret, 1977 Holotype MHNG 1519.90. Paratypes MHNG 1519.91-95, 1537.56-71 et 1545.52-57.

- *Bufo funereus upembae Schmidt & Inger, 1959 = *B. fuliginatus* De Witte, 1932 Paratypes : MHNG 1020.82-87.
- *Bufo pentoni tihamicus Balletto & Cherchi, 1973 = *B. tihamicus* Paratypes MHNG 1185.79-84.
- *Bufo perreti Schiøtz, 1963 Paratype MHNG 1054.10.
- *Bufo scorteccii Balletto & Cherchi, 1970 Paratypes MHNG 1240.32-33.
- *Bufo tandyi Amiet, 1972 = Werneria tandyi Holotype MHNG 1253.93.
- *Cardioglossa gratiosa Amiet, 1972 Holotype MHNG 1253.85.
- *Cardioglossa melanogaster Amiet, 1972 Holotype MHNG 1253.86.
- *Cardioglossa oreas Amiet, 1972 Holotype MHNG 1253.87.
- *Cardioglossa trifasciata Amiet, 1972 Holotype MHNG 1253.88.
- *Cardioglossa venusta Amiet, 1972 Holotype MHNG 1253.89.
- *Chrysobatrachus cupreonitens Laurent, 1951 Paratypes MHNG 1054.83-84 et 1054.86-93.
- °Epipedobates bilinguis Jungfer, 1989 Paratypes MHNG 2247.1-43.
- *°**Hylarana acutirostris longipes** Perret, 1960 = *H. longipes* Holotype MHNG 986.24. Paratypes MHNG 986.25-26.
- **Hylarana amnicola** Perret, 1977 Holotype MHNG 1551.43. Paratypes MHNG 917.29, 958.28, 1009.57-58, 1009.64-66, 1009.78, 1019.65-66, 1019.79-81 et 1551.44-51.
- **Hylarana asperrima** Perret, 1977 Holotype MHNG 1551.52. Paratypes MHNG 1551.53-67 et 1551.69-72.
- *°**Hymenochirus boettgeri camerunensis** Perret & Mertens,1957 Paratypes MHNG 917.94-95.

*Hymenochirus boulengeri De Witte, 1930 Paratypes MHNG 1018.37-42.

Hyperolius bopeleti Amiet, 1979 Holotype MHNG 2031.2.

*Hyperolius castaneus constellatus Laurent, 1951 Paratypes MHNG 1202.89-100 et 1203.1-13.

°Hyperolius endjami Amiet, 1980 Holotype MHNG 2006.77. Paratypes MHNG 2006.78-91.

Hyperolius karissimbiensis francoisi Laurent, 1950 = *H. viridiflavus francoisi* Paratypes MHNG 2008.19-44.

Hyperolius karissimbiensis xanthogrammus Laurent, 1950 = *H. viridiflavus xanthogrammus*Paratypes MHNG 2007.4-10.

*Hyperolius lateralis bogerti Laurent, 1952 Paratypes MHNG 1202.23-27.

*Hyperolius lateralis bururiensis Laurent, 1950 Paratypes MHNG 1206.19-23.

*Hyperolius lateralis capnodogaster Laurent, 1951 Paratypes MHNG 1202.64-68.

*Hyperolius lateralis guibei Laurent, 1951 Paratypes MHNG 1203.14-18.

*Hyperolius lateralis kochi Laurent, 1951 Paratypes MHNG 1207.43-47.

*Hyperolius lateralis pulcherrimus Laurent, 1952 Paratypes MHNG 1204.43-47.

** Hyperolius leucotaenius allogynus Laurent, 1952 = H. allogynus Paratypes MHNG 1204.92-96.

*°**Hyperolius mosaicus** Perret, 1959 Holotype MHNG 965.12. Paratypes MHNG 965.13-21.

*Hyperolius nasutus igbettensis Schiøtz, 1963 Paratypes MHNG 1039.12-15.

*Hyperolius nitidulus aureus Perret, 1966 = H. viridiflavus aureus Holotype MHNG 1038.39. Paratypes MHNG 1038.40-100.

*Hyperolius nitidulus bangwae Perret, 1966 = *H. viridiflavus bangwae* Holotype MHNG 1039.2. Paratypes MHNG 960.63-87 et 1039.3-9.

*°**Hyperolius obstetricans** Ahl, 1931 = *Alexteroon obstetricans* Néotype MHNG 995.48.

*Hyperolius platyceps olbrechtsi Laurent, 1952 Paratypes MHNG 1204.48-57.

*Hyperolius viridiflavus hybridus Laurent, 1951 Paratypes MHNG 1204.82-86.

Kassina arboricola Perret, 1985 Holotype MHNG 2130.98. Paratype MHNG 2130.99.

*°Kassina argyreivittis ruandae Laurent, 1956 = *K. senegalensis ruandae* Paratypes MHNG 1205.53-60.

Leptodactylodon albiventris bueanus Amiet, 1980 Holotype MHNG 2031.12.

Leptodactylodon axillaris Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.8.

Leptodactylodon bicolor Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.7.

Leptodactylodon erythrogaster Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.11.

*Leptodactylodon mertensi Perret, 1959 Holotype MHNG 951.39.

Leptodactylodon ornatus Amiet, 1971 = *L. o. ornatus* Holotype MHNG 2031.10.

Leptodactylodon ornatus permaculatus Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.3.

Leptodactylodon ovatus orientalis Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.4.

Leptodactylodon perreti Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.5. Paratypes MHNG 1525.7-8.

Leptodactylodon polyacanthus Amiet, 1971 = *L. p. polyacanthus* Holotype MHNG 2031.9.

Leptodactylodon polyacanthus punctiventris Amiet, 1971 Holotype MHNG 2031.6.

- *Leptopelis anchietae nordequatorialis Perret, 1966 = *L. nordequatorialis* Holotype MHNG 1004.8. Paratypes MHNG 953.17-22, 953.24 et 1004.9-12.
- *Leptopelis modestus fiziensis Laurent, 1973 = *L. fiziensis* Paratypes MHNG 1205.33-42.
- *Leptopelis ocellatus schiotzi Laurent, 1973 Paratypes MHNG 1202.84-88.
- *°**Leptopelis rufus** Reichenow, 1874 Néotype MHNG 1324.65.
- *Megalixalus leptosomus upembae Laurent, 1941 = *Afrixalus upembae* Paratypes MHNG 1197.9-12.
- *Nectophrynoides cryptus Perret, 1971 Paratypes MHNG 1221.62-67 et 1240.30-31.
- *Nectophrynoides minutus Perret, 1972 Paratypes MHNG 1240.42-43.
- *°Nectophrynoides mirei Perret, 1971 = Wolterstorffina mirei Holotype MHNG 1182.77. Paratypes MHNG 1182.78-79.
- °**Osornophryne antisana** Hoogmoed, 1987 Holotype MHNG 2278.49.
- °Osornophryne guacamayo Hoogmoed, 1987 Holotype MHNG 2278.17. Paratype MHNG 2278.18.

Petropedetes parkeri Amiet, 1983 Paratypes MHNG 1521.60, 1521.64-68 et 1521.78.

*Petropedetes perreti Amiet, 1973 Holotype MHNG 1253.90.

Phlyctimantis boulengeri Perret, 1986 Holotype MHNG 2238.56. Paratypes MHNG 1189.35-41, 1468.99-100 et 2238.57-69.

- *Phrynobatrachus aelleni Loveridge, 1955 = *P. plicatus* (Günther, 1859) Holotype MHNG 1056.97.
- *Phrynobatrachus anotis Schmidt & Inger, 1959 Paratypes MHNG 1053.62-73.
- *°Phrynobatrachus cornutus annulatus Perret, 1966 = *P. annulatus* Holotype MHNG 961.81. Paratype MHNG 961.82.
- *Phrynobatrachus cricogaster Perret, 1957 Holotype MHNG 923.31. Paratypes MHNG 923.32-33.

*Phrynobatrachus cryptotis Schmidt & Inger, 1959 Paratypes MHNG 981.98-100 et 982.1-3.

*Phrynobatrachus maculiventris Guibé & Lamotte, 1958 = P. fraterculus (Chabanaud, 1921)

Paratypes MHNG 961.96-97.

*Phrynobatrachus parogoensis Loveridge, 1955 = *P. accraensis* (Ahl, 1923) Holotype MHNG 1056.98.

Phrynobatrachus taiensis Perret, 1988 Holotype MHNG 1469.81. Paratype MHNG 1469.82.

*Phrynobatrachus werneri hylaios Perret, 1959 = *P. hylaios* Holotype MHNG 964.100. Paratypes MHNG 962.24-42, 962.44-68 et 965.22.

**Pseudophryne vivipara Tornier, 1905 = Nectophrynoides viviparus Néotype MHNG 1221.55.

Ptychadena broadleyi Stevens, 1972 Paratypes MHNG 1545.64-65.

*Ptychadena chrysogaster Laurent, 1954 Paratypes MHNG 1054.50-55.

Ptychadena ingeri Perret, 1991 Paratype MHNG 2526.39.

°**Ptychadena largeni** Perret, 1994 Holotype MHNG 2513.31. Paratypes MHNG 2513.32-60.

Ptychadena mahnerti Perret, 1996 Holotype MHNG 2547.67. Paratypes MHNG 1543.39 et 2547.68-79.

Ptychadena nana Perret, 1980 Paratypes MHNG 2074.35-38.

Rana cerigensis Beerli, Hotz, Tunner, Heppich & Uzzell, 1994 Holotype MHNG 2543.92. Paratype MHNG 2543.93.

Rana cretensis Beerli, Hotz, Tunner, Heppich & Uzzell, 1994 Holotype MHNG 2543.90. Paratype MHNG 2543.91.

°Rana (Paa) hazarensis Dubois & Khan, 1979 Paratype MHNG 1597.19.

*Rana (Ptychadena) obscura Schmidt & Inger, 1959 = *P. obscura* Paratypes MHNG 1954.15-20.

*Rana ruwenzorica Laurent, 1972 Paratypes MHNG 1203.68-77.

Rana shqiperica Hotz, Uzzell, Günther, Tunner & Heppich, 1987 Paratypes MHNG 2388.74.

°Rana temporaria obtusirostris Fatio, 1872 = *R. t. temporaria* Linné, 1758 Lectotype (*hoc loco*) MHNG 689.40 (♀). Suisse: Zermatt; V. Fatio (sans date). Paralectotype MHNG 806.23 (♂), Suisse: St. Gotthard; V. Fatio (sans date).

*Rana (Ptychadena) upembae Schmidt & Inger, 1959 = *P. upembae* Paratypes MHNG 1054.11-14.

*°Schoutedenella sylvatica Laurent, 1954 = Arthroleptis sylvatica Paratypes MHNG 1041.6-17.

*°Werneria mertensiana Amiet, 1976 Holotype MHNG 1253.91.

°Xenopus amieti Kobel, du Paquier, Fischberg & Gloor, 1980 Holotype MHNG 2030.80. Paratypes MHNG 2030.81-89.

°Xenopus andrei Loumont, 1983 Holotype MHNG 2088.32.

°Xenopus boumbaensis Loumont, 1983 Holotype MHNG 2088.31.

*°Xenopus laevis sudanensis Perret, 1966 Holotype MHNG 1017.74. Paratypes MHNG 1017.75-100 et 1018.34.

Xenopus longipes Loumont, 1991 Holotype MHNG 2497.10. Paratypes MHNG 1496.58-100 et 2497.1-9.

°Xenopus pygmaeus Loumont, 1986 Holotype MHNG 2196.4. Paratypes MHNG 2238.27-29.

Xenopus ruwenzoriensis Tymowska & Fischberg, 1973 Lectotype MHNG 2238.15. Paralectotypes MHNG 2238.16 et 2238.18-21.

III. GYMNOPHIONA

Chthonerpeton onorei Nussbaum, 1986 Holotype MHNG 2251.6.

REPTILIA

I. SAURIA

*°Ablepharus duruarum Monard, 1949 = *Panaspis duruarum* Lectotype MHNG 1055.69.

*Chamaeleo eisentrauti Mertens, 1968 = *Ch. (Trioceros) eisentrauti* Paratype MHNG 1229.99.

Chamaeleo quadricornis gracilior Böhme & Klaver, 1981 Paratypes MHNG 1365.7-9.

Cnemaspis (Ancylodactylus) gigas Perret, 1986 Paratypes MHNG 2236.15-16.

Cnemaspis (Ancylodactylus) petrodroma Perret, 1986 Paratypes MHNG 2236.17-19.

*°Cnemaspis quattuorseriatus dilepis Perret, 1963 = C. (Ancylodactylus) dilepis Holotype MHNG 1005.69.

*Eremias (Taenieremias) benuensis Monard, 1949 = Acanthodactylus guineensis (Boulenger, 1887)
Lectotype MHNG 1055.62. Paralectotypes MHNG 2547.20-23.

Garzoniella longipes Perret, 1976 = *Stenodactylus sthenodactylus* (Lichtenstein, 1823) Holotype MHNG 1520.20.

Liolaemus poecilochromus Laurent, 1986 Paratypes MHNG 2213.74-75.

*Lygodactylus angularis dysmicus Perret, 1963 = L. gutturalis dysmicus Holotype MHNG 1005.72.

Lygodactylus (Lygodactylus) blancae Pasteur, 1995 Paratype MHNG 2541.29.

Lygodactylus (Millotisaurus) intermedius Pasteur, 1995 Paratype MHNG 2541.30-31.

*°**Lygosoma rohdei** L. Müller, 1910 = *Leptosiaphos (Lacertaspis) rohdei* Néotype MHNG 963.40.

*Mabuia striata angolensis Monard, 1937 = *M. angoleusis* Paratype MHNG 858.95.

*Millotisaurus mirabilis Pasteur, 1962 = Lygodactylus (Millotisaurus) mirabilis Paratype MHNG 993.78.

*Neusticurus tuberculatus Shreve, 1935 = *N. ecpleopus* Cope, 1876 Paratype MHNG 1069.96.

*°Panaspis amieti Perret, 1973 = Leptosiaphos (L.) amieti Holotype MHNG 1240.47. Paratypes MHNG 1240.48.

- *°Panaspis fuhni Perret, 1973 = Leptosiaphos (L.) fuhni Holotype MHNG 963.41.
- *Saurodactylus mauritanicus brosseti Bons & Pasteur, 1957 Paratype MHNG 993.24.
- °Varanus yemenensis Böhme, Joger & Schätti, 1989 Paratypes MHNG 2329.62, 2445.90 et 2585.34.

Vilcunia periglacialis Cei & Scolaro, 1982 Paratypes MHNG 2152.45-46.

II. OPHIDIA

- *Atheris katangensis De Witte, 1953 Paratype MHNG 1324.50.
- *Atractaspis coalescens Perret, 1960 Holotype MHNG 975.65.

Bothriechis mahnerti Schätti & Kramer, 1991 = *B. punctatus mahnerti* Holotype MHNG 2459.47. Paratypes MHNG 2250.21, 2459.44-46 et 2459.48.

- *Brachyophis revoili krameri Lanza, 1966 Paratype MHNG 1324.13.
- *°Calamaria picteti Peracca, 1900 = Calamaria bicolor Schlegel in Duméril, Bibron & Duméril, 1854
 Holotype MHNG 748.36.
- *°Cemophora copei Jan, 1863 = *C. coccinea* (Blumenbach, 1788) Holotype MHNG 524.74.

Coluber cypriensis Schätti, 1985 Holotype MHNG 2206.30.

Coluber florulentus perreti Schätti, 1988 Holotype MHNG 1464.45.

- °Coluber gemonensis Laurenti, 1768 = *Hierophis gemonensis* Néotype MHNG 1357.70.
- *Coluber viridiflavus kratzeri Kramer, 1970 = Hierophis viridiflavus (Lacépède, 1789)
 Paratypes MHNG 1324.77-89 et 1324.90-93.

Dipsadoboa flavida broadleyi Rasmussen, 1989 Paratype MHNG 1356.95. **Dipsadoboa underwoodi** Rasmussen, 1993 Paratypes MHNG 918.59, 1512.13-14 et 1512.16.

*°Dryophis pulverulentus Jan, 1863 = Ahaetulla p. pulverulentus (Duméril, Bibron & Duméril, 1854) Holotype MHNG 1198.71.

Echis carinatus aliaborri Drewes & Sacherer, 1974 = *E. pyramidum aliaborri* Paratype MHNG 2236.26.

*°Echis carinatus leakeyi Stemmler & Sochurek, 1969 = E. pyramidum leakeyi Paratypes MHNG 1324.26-30.

*Echis carinatus sochureki Stemmler, 1969 Paratypes MHNG 1324.31-36 et 1324.38-43.

Eirenis levantinus Schmidtler, 1993

Paratypes MHNG 1406.38, 1406.40-42, 1406.44, 2423.62, 2423.98, 2425.78 et 2425.79.

Eirenis modestus cilicius Schmidtler, 1993 Paratypes MHNG 1405.52, 1406.37 et 1406.43.

*°Elapotinus picteti Jan, 1862 Holotype MHNG 279.37.

**Enicognathus humberti Jan, 1863 = Sibynophis subpunctatus (Duméril, Bibron & Duméril, 1854)
Holotype MHNG 523.92.

*°Enicognathus occipitalis Jan, 1863 = Rhadinaea occipitalis Syntype MHNG 179.42.

*°Erythrolamprus aesculapii bizona Jan, 1863 = *E. bizona* Syntype MHNG 464.30.

*Erythrolamprus aesculapii dicranta Jan, 1863 = *E. a. monozona* Jan, 1863 Syntype MHNG 524.49.

**Glauconia hamulirostris Nikolskij, 1907 = Leptotyphlops hamulirostris Lectotype MHNG 1326.72.

*Helicops pastazae Shreve, 1934 Paratype MHNG 1069.97.

*°**Homalosoma melanocephalum** Jan, 1862 = *Rhynchocalamus melanocephalus* Syntype MHNG 1246.77.

Leptotyphlops perreti Roux-Estève, 1979 Holotype MHNG 1453.11. Paratype MHNG 1453.10. Liophis cobella dyticus Dixon, 1983

Paratype MHNG 1567.87.

*°Liophis reginae ornata Jan, 1863 = *L. miliaris semiaureus* (Cope, 1862) Holotype MHNG 180.39.

*Liparophis bedoti Peracca, 1904 = *Opisthotropis balteatus* (Cope, 1895) Holotype MHNG 677.45.

*Micrurus mertensi Schmidt, 1936 Paratype MHNG 1327.93.

*Naja tripudians var. paucisquamis Peracca, 1900 = Naja sumatrana F. Müller, 1887
Holotype MHNG 748.43.

*Natrix natrix lanzai Kramer, 1970

Holotype MHNG 1324.94. Paratypes MHNG 1324.95-100, 1325.1-17, 1325.19-23, 1383.89-99, 1396.9 et 1399.7.

*°Oligodon petronellae Roux, 1917 Holotype MHNG 767.2.

*Opisthotropis kuatunensis Pope, 1928 Paratype MHNG 1369.46.

*Oxyrhopus bicolor Peracca, 1904 = *Clelia bicolor* Holotype MHNG 677.47.

°Porthidium almawebi Schätti & Kramer, 1993

Holotype MHNG 2248.12. Paratypes MHNG 2248.10-11, 2248.13-16, 2410.36-39 et 2440.37-41.

*Psammophis elegans univittatus Perret, 1961 Holotype MHNG 1213.92. Paratypes MHNG 1213.93 et 1213.95.

*Rabdosoma trivirgatum Jan, 1862 = Atractus trilineatus Wagler, 1828 Syntype MHNG 524.2.

*°**Trachischium laeve** Peracca, 1904 Holotype MHNG 677.46.

°**Trimeresurus albolabris insularis** Kramer, 1977 Paratypes MHNG 2007.1-2.

Trimeresurus albolabris septentrionalis Kramer, 1977 Holotype MHNG 1404.31. Paratypes 1400.24-39, 1404.2-30 et 1404.32-47.

Trimeresurus macrops Kramer, 1977

Holotype MHNG 1400.85. Paratypes MHNG 1400.72-84 et 1400.86-100.

*Tropidonotus (Eutainia) natrix picturata Jan, 1863 = Natrix natrix scutata (Pallas, 1771)

Syntype MHNG 523.97.

Vipera ammodytes montandoni Boulenger, 1904 = *V. a. meridionalis* Boulenger, 1903

Syntype MHNG 1342.35.

*Vipera aspis zinnikeri Kramer, 1958

Paratypes MHNG 1324.14-25.

Vipera latastei gaditana Saint Girons, 1984

Holotype MHNG 1352.99. Paratypes MHNG 840.4, 1352.100, 1353.1 et 1353.4-5.

*°Vipera latastei monticola Saint Girons, 1954 = *V. monticola* Syntype MHNG 1353.7.

*Vipera latifii Mertens, Darevskij & Klemmer, 1967 = *V. raddei latifii* Paratypes MHNG 1324.44-45.

Xenochrophis flavipunctatus schnurrenbergeri Kramer, 1977 Holotype MHNG 1377.44. Paratypes MHNG 1377.39-72.

RÉFÉRENCES

- AMIET, J.-L. 1971a. Espèces nouvelles ou mal connues de *Leptodactylodon* de la dorsale camerounaise. *Annales de la Faculté des Sciences du Cameroun* 5: 57-81.
- AMIET, J.-L. 1971b. Leptodactylodon nouveaux du Cameroun. Annales de la Faculté des Sciences du Cameroun 7-8: 141-172.
- FATIO, V. 1872. Faune des vertébrés de la Suisse. Vol. III. Histoire naturelle des reptiles et des batraciens. *Genève et Bâle, H. Georg*.
- LAURENT, R.F. 1950. Diagnoses préliminaires de treize batraciens nouveaux d'Afrique centrale. Revue de Zoologie et de Botanique africaines 44 (1): 1-18.
- LAURENT, R.F. 1952. Reptiles et batraciens nouveaux de la région des Grands lacs africains. Revue de Zoologie et de Botanique africaines 46 (3-4): 269-279.
- MAHNERT V. 1976. Catalogue des types de poissons, amphibiens et reptiles du Muséum d'Histoire naturelle de Genève. *Revue suisse de Zoologie* 83 (2): 471-496.